



ダイキンエアコン

新冷媒(R410A)シリーズ
空冷ヒートポンプエアコン
《レバーノット形》

取扱説明書

●この取扱説明書には、ヒートポンプの取付の台座化に関する法規に基づき経済産業省告示213号(平成21年)による表示事項を記載しております。(冷房専用形は別表外です。)

■EcoZEAS800の性能について

室外ユニット	形式	台数	冷房能力 (kW)	暖房能力 (kW)	冷房 消費電力 (kW)	暖房 消費電力 (kW)	省エネ率 消費効率 (A/P)	区分名
R2ZF40B5A形	FHC40B5A	1	3.5	4.0	0.835	0.810	6.2	8b
	FHC40A	1	3.6	4.0	1.06	1.00	4.5	8b
	FHC40L	1	3.6	4.0	0.935	0.950	8.2	8f
	FHC40M	1	3.6	4.0	1.13	1.05	4.3	8f
	FHC40N	1	3.6	4.0	0.950	0.965	5.3	8f
	FHC40AL	1	3.6	4.0	0.950	0.965	5.3	8f
	FHC40L	1	3.6	4.0	1.09	1.05	4.8	8f
	FHC40M	1	3.6	4.0	0.915	0.915	4.8	8f
	FHC40N	1	4.0	4.5	0.941	0.935	6.1	8b
	FHC40AL	1	4.0	4.5	1.16	1.16	4.5	8b
R2ZF45B5A形	FHC45B5A	1	4.0	4.5	1.06	1.12	5.2	8f
	FHC45A	1	4.0	4.5	1.25	1.21	4.4	8f
	FHC45L	1	4.0	4.5	1.12	1.10	4.7	8f
	FHC45M	1	4.0	4.5	1.11	1.12	5.2	8f
	FHC45N	1	4.0	4.5	1.28	1.21	4.8	8f
	FHC45AL	1	4.0	4.5	1.03	1.03	6.1	8b
	FHC45L	1	4.5	5.0	1.43	1.35	4.5	8f
	FHC45M	1	4.5	5.0	1.51	1.45	2.9	8f
	FHC45N	1	4.5	5.0	1.65	1.65	2.9	8f
	FHC45AL	1	4.5	5.0	1.42	1.33	4.6	8f
R2ZF50B5A形	FHC50B5A	1	4.5	5.0	1.26	1.24	4.7	8f
	FHC50A	1	4.5	5.0	1.49	1.40	4.7	8f
	FHC50L	1	4.5	5.0	1.26	1.24	5.2	8f
	FHC50M	1	4.5	5.0	1.49	1.31	4.6	8f
	FHC50N	1	4.5	5.0	1.30	1.28	5.0	8f
	FHC50AL	1	4.5	5.0	1.27	1.25	4.7	8f
	FHC50L	1	4.5	5.0	1.26	1.25	4.7	8f
	FHC50M	1	5.0	5.6	1.63	1.59	4.5	8b
	FHC50N	1	5.0	5.6	1.40	1.40	4.3	8f
	FHC50AL	1	5.0	5.6	1.40	1.39	4.3	8f
R2ZF55B5A形	FHC55B5A	1	5.0	5.6	1.56	1.52	4.3	8f
	FHC55A	1	5.0	5.6	1.72	1.65	4.1	8f
	FHC55L	1	5.0	5.6	1.42	1.32	4.7	8f
	FHC55M	1	5.0	5.6	1.56	1.47	4.2	8f
	FHC55N	1	5.0	5.6	1.72	1.67	4.7	8f
	FHC55AL	1	5.0	5.6	1.42	1.32	4.7	8f
	FHC55L	1	5.0	5.6	1.56	1.47	4.2	8f
	FHC55M	1	5.0	5.6	1.56	1.47	4.2	8f
	FHC55N	1	5.0	5.6	1.72	1.67	4.7	8f
	FHC55AL	1	5.0	5.6	1.42	1.32	4.7	8f
R2ZF63B5A形	FHC63B5A	1	5.6	6.3	1.93	1.78	4.4	8b
	FHC63A	1	5.6	6.3	2.16	2.05	4.2	8f
	FHC63L	1	5.6	6.3	1.63	1.60	4.9	8f
	FHC63M	1	5.6	6.3	1.93	1.79	4.3	8f
	FHC63N	1	5.6	6.3	2.05	1.72	4.4	8f
	FHC63AL	1	5.6	6.3	1.63	1.63	5.1	8f
	FHC63L	1	5.6	6.3	1.87	1.75	4.6	8f
	FHC63M	1	5.6	6.3	1.61	1.67	4.7	8f
	FHC63N	1	5.6	6.3	1.67	1.67	4.7	8f
	FHC63AL	1	5.6	6.3	1.87	1.86	4.3	8f

■ZEASシリーズの性能について

室外ユニット	形式	台数	冷房能力 (kW)	暖房能力 (kW)	冷房 消費電力 (kW)	暖房 消費電力 (kW)	省エネ率 消費効率 (A/P)	区分名
R2ZF40B5A形	FHC40B5A	1	3.5	4.0	0.883	0.870	5.5	8b
	FHC40A	1	3.6	4.0	1.13	1.05	4.3	8b
	FHC40L	1	3.6	4.0	0.940	0.950	8.0	8f
	FHC40M	1	3.6	4.0	1.13	1.05	4.3	8f
	FHC40N	1	3.6	4.0	0.950	0.960	5.1	8f
	FHC40AL	1	3.6	4.0	0.950	0.960	5.1	8f
	FHC40L	1	3.6	4.0	1.10	1.11	4.6	8f
	FHC40M	1	3.6	4.0	0.960	0.970	4.5	8f
	FHC40N	1	4.0	4.5	1.02	1.02	5.5	8b
	FHC40AL	1	4.0	4.5	1.32	1.28	4.5	8b
R2ZF45B5A形	FHC45B5A	1	4.0	4.5	1.13	1.18	5.0	8f
	FHC45A	1	4.0	4.5	1.32	1.28	4.2	8f
	FHC45L	1	4.0	4.5	1.17	1.16	5.0	8f
	FHC45M	1	4.0	4.5	1.32	1.28	4.5	8f
	FHC45N	1	4.0	4.5	1.25	1.19	4.3	8b
	FHC45AL	1	4.0	4.5	1.02	1.02	4.3	8b
	FHC45L	1	4.5	5.0	1.52	1.40	4.3	8f
	FHC45M	1	4.5	5.0	1.62	1.52	4.0	8f
	FHC45N	1	4.5	5.0	1.72	1.62	4.0	8f
	FHC45AL	1	4.5	5.0	1.51	1.41	4.4	8f
R2ZF50B5A形	FHC50B5A	1	4.5	5.0	1.51	1.40	4.5	8f
	FHC50A	1	4.5	5.0	1.66	1.56	4.4	8f
	FHC50L	1	4.5	5.0	1.33	1.31	5.0	8f
	FHC50M	1	4.5	5.0	1.37	1.36	4.8	8f
	FHC50N	1	4.5	5.0	1.33	1.27	4.5	8f
	FHC50AL	1	4.5	5.0	1.37	1.35	4.5	8f
	FHC50L	1	5.0	5.6	1.75	1.67	4.5	8b
	FHC50M	1	5.0	5.6	1.47	1.39	4.9	8f
	FHC50N	1	5.0	5.6	1.66	1.66	4.3	8f
	FHC50AL	1	5.0	5.6	1.57	1.52	4.6	8f
R2ZF55B5A形	FHC55B5A	1	5.0	5.6	1.82	1.72	4.4	8f
	FHC55A	1	5.0	5.6	1.97	1.88	4.2	8f
	FHC55L	1	5.0	5.6	1.57	1.52	4.6	8f
	FHC55M	1	5.0	5.6	1.82	1.72	4.4	8f
	FHC55N	1	5.0	5.6	1.97	1.88	4.2	8f
	FHC55AL	1	5.0	5.6	1.57	1.52	4.6	8f
	FHC55L	1	5.0	5.6	1.82	1.72	4.4	8f
	FHC55M	1	5.0	5.6	1.82	1.72	4.4	8f
	FHC55N	1	5.0	5.6	1.97	1.88	4.2	8f
	FHC55AL	1	5.0	5.6	1.82	1.72	4.4	8f
R2ZF63B5A形	FHC63B5A	1	5.6	6.3	2.23	2.00	4.2	8b
	FHC63A	1	5.6	6.3	2.41	2.13	4.2	8f
	FHC63L	1	5.6	6.3	2.00	1.93	4.7	8f
	FHC63M	1	5.6	6.3	2.23	2.00	4.2	8f
	FHC63N	1	5.6	6.3	2.41	2.13	4.2	8f
	FHC63AL	1	5.6	6.3	2.00	1.93	4.7	8f
	FHC63L	1	5.6	6.3	2.12	1.92	4.4	8f
	FHC63M	1	5.6	6.3	2.12	1.92	4.4	8f
	FHC63N	1	5.6	6.3	2.41	2.13	4.2	8f
	FHC63AL	1	5.6	6.3	2.12	1.92	4.4	8f

●省エネ基準について

室内ユニット 形式	冷房能力 (kW)	省エネ率 消費効率(A/P)	区分名
HQP～形 FHP～形 FHP～形	3.5	6.0	8b
	4.0	6.0	
	4.5	6.0	
	5.0	5.8	
	5.6	5.8	
	7.1	5.7	
	10.0	6.0	
	12.5	5.7	
	14.0	5.5	
	20.0	5.1	
上記以外	3.5	5.1	8c
	4.0	5.0	
	4.5	5.0	
	5.0	4.9	
	5.6	4.8	
	7.1	4.7	
	10.0	5.1	
	12.5	4.8	
	14.0	4.7	
	20.0	4.3	

●省エネ率について

A/P表示は、JIS B 8616：2006(ヒートポンプ・エアコン・冷凍機・冷凍機)に基づいて行います。
※ JRA4048：2006は、JIS B 8616：2006を参照するために(注)日本冷凍空調工業会が作成した規格です。
・ A/P＝年間総合負荷(能力)÷年間消費電力量

ダイキンエアコン

営業時間：24時間365日対応いたします。

0120-88-1081 (全国共通フリーダイヤル)
FAX:06-6747-0881 (FAX専用ダイヤル)
http://www.daikinco.com (ご相談はホムーン)

ご購入店名

TEL

据付年月日

年

月

日

ダイキン株式会社

本社 大阪府北区中崎西二丁目4番12号 梅田センタービル
東京支社 東京都港区港南二丁目18番1号 J品川イーストビル
郵便番号 530-8323 郵便番号 108-0075

3P271252-1 M10A020 (1007) ES